



A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

[LISTE COMPLÈTE](#)

[LES MEMBRES DISPARUS](#)

PROFILE



**Jean
CANTACUZÈNE**
Date de naissance : 15/12/1933
Nationalité : Française

ACTIVITÉ PROFESSIONNELLE

Fonction :  Recherches historiques sur les pays de la

DIPLÔMES

- Lycée français de Bucarest.
- Ecole alsacienne.
- Lycée Lavoisier.
- Faculté des sciences et Ecole supérieure de chimie industrielle de Lyon.
- Ecole normale supérieure de Paris.

CARRIÈRE

- Assistant à la faculté des sciences de Paris (1959).
- Maître assistant à l'Ecole normale supérieure (ENS) (1961).
- Attaché scientifique auprès de l'Ambassade de France à Moscou (URSS) de 1962 à 1964.
- Sous-directeur du laboratoire de chimie de l'ENS (1964).
- Maître de conférences (1967) puis Professeur (1969) à la faculté des sciences de Paris.
- Conseiller scientifique au ministère des Affaires étrangères de 1971 à 1977.
- Professeur titulaire à l'Université de Paris VI-Pierre et Marie Curie depuis 1972.
- Directeur scientifique du CNRS de 1973 à 1977.
- Conseiller scientifique de l'Ambassade de France aux Etats-Unis de 1977 à 1980.
- Directeur scientifique à la direction générale du groupe Total-Compagnie française des pétroles de 1980 à 1990.
- Président-directeur général de Solems SA de 1983 à 1986.
- Directeur scientifique et technique, du groupe Ciments français de 1990 à 1992.
- Président-directeur général des Technodes SA (Centre de recherche industriel et technique des ciments français) de 1990 à 1992.
- Président du Conseil d'administration de l'Agence pour la Diffusion de l'Information Technologique-ADIT (1992-1995)

PARTICIPATIONS

- Membre du Comité consultatif de la recherche scientifique et technique de 1971 à 1975.
- Membre du comité exécutif du groupe Ciments français de 1990 à 1992.
- Membre du Conseil supérieur de la sûreté nucléaire de 1981 à 1990.

- Président du Comité consultatif pour la recherche et le développement industriel de la Communauté économique européenne (CEE) de 1982 à 1983.
- Haut conseiller pour la politique industrielle du CNRS de 1987 à 1990.
- Membre du Conseil pour l'Innovation industrielle du ministère de l'Industrie de 1989 à 1991.
- Ancien membre de l'Académie des sciences de New York.

COMPÉTENCES

- Polarisabilité de la liaison chimique.
- Les époxytrinitriles, intermédiaires de synthèses.
- RMN du Fluor
- Energies renouvelables

OEUVRES ET TRAVAUX

- **Ouvrages :**

"Chimie organique "(3 tomes, 1971).

"l'Amérique, la science et la technique dans les années 80 "(1981).

"Mille ans dans les Balkans ; chronique des Cantacuzène dans la tourmente des siècles" (Paris,1992). Ed. roumaine :1996 ; Ed. russe : en cours

- Publications scientifiques sur la chimie,
- Articles dans *le Monde*.
- Publications sur l'histoire des Balkans et de la Mer Noire
- Direction d'une douzaine de thèses de chimie.

© *Académie des Technologies* • Mentions légales • Crédits